

## ABSTRAK

**PUTRI PRATIWI. 2026. Analisis *Break even point* Sebagai Perencanaan Keuntungan pada PDAM Tirta Jeneberang Gowa Periode 2020-2024. Skripsi. Jurusan Manajemen Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Makassar. Dibimbing oleh: Abdul Muttalib, S. E., M. M dan Dr. Sahabuddin N, S. E., M. M.**

Penelitian ini menganalisis penerapan *Break Even Point* (BEP) sebagai instrumen perencanaan laba pada PDAM Tirta Jeneberang Kabupaten Gowa. Menggunakan metode deskriptif kuantitatif, penelitian mengevaluasi laporan keuangan periode 2020–2024 untuk menentukan titik impas, *Margin of Safety* (MoS), dan target laba masa depan. Hasil penelitian menunjukkan kinerja perusahaan selama lima tahun terakhir berada dalam kategori baik karena penjualan selalu melampaui BEP. Meski demikian, nilai *Margin of Safety* pada 2024 sebesar 7,09% tergolong rendah akibat tingginya biaya tetap. Untuk tahun 2025, dengan target kenaikan laba 15%, perusahaan harus mencapai penjualan minimum 8.203.760,94 unit air atau senilai Rp26.555.592.281 guna menghindari kerugian. Strategi efisiensi biaya internal sangat diperlukan untuk memperlebar jarak keamanan finansial dan memastikan pencapaian laba yang optimal.

Kata Kunci: *Break Even Point*, Perencanaan Laba, *Margin of Safety*, PDAM.

